2			MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET						SERVA NO. 10.72 D 579			11-24-03		
99 5P 80 70P 80 80P 51 80 00P 80 51 51 51 52 51 52 51 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52			FILED	ATEXTS		ATTEX 3		MS						
1		, MD	DEP		_								F	
31	_ 1	11				_ Brito	2	ļ	IND	DEP	MD	DEP	-	Γ.
4	2	7	17					51						
5	3		11;					52					 	-
6	4		1					53						
5	5		12'					54						
7	6							55						
9 9 1 1 57 58 9 1 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7							56						
9	8		9 -				<u> </u>	57						
60	9		7				_	58						
11	10		 				_	59						-
12	11		-					60						
62 63 64 64 65 65 66 65 66 66 67 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9	12		71					61						
63 64 65 65 66 67 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	13							62					 -	
64 65 65 65 66 77 88 88 88 88 89 99 99 99 99 99 99 99 99							_	63						
6	15						_	64						
66 67 68 68 69 69 69 70 70 71 72 72 73 73 74 74 75 75 75 76 77 77 78 79 79 80 81 81 81 82 82 82 83 84 85 86 86 87 88 88 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	16			 -			_	65					 -	
8	17						_	66				 -		
68 69 70 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 83 84 85 89 90 90 91 91 92 92 93 39 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	18					 _	_	67						
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 96 66 87 88 88 89 99 90 91 91 92 93 94 95 97 99 100 707AL ND.	9						_	68				 -	 -	
70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 100 707ALMD								69				 -		
71 72 73 74 75 76 77 78 79 90 80 81 91 92 93 83 84 85 96 97 88 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 91 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 90 91 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90					_ _			70						
72 73 74 75 76 77 77 78 80 80 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 100								71						
73 74 75 76 77 78 78 78 80 81 81 82 83 83 84 85 85 86 86 87 77 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90								72						
74							7							
75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99							7							
76 77 78 79 80 81 81 92 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 95 96 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100							7		-					
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	-						7							
78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 97 98 99 100 101 101 101 101 101 101 101 101		 -					7							
79 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 100 101 100 101 100 101 100 101 100							7							
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 101 100 101 101		$-\!$					1	-						
81 82 83 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 93 93 94 95 96 96 97 98 99 99 90 100 100 100 100 100 100 100 10	+						7							
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 96 97 98 99 99	- -						7		 -			_		
83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90	- -						1							
84	- -	<u></u>					1 1							
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 100 707AL DEF			·				1 h					_		
86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 97 98 99 99	_ _				1		1 1							
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL NO. TOTAL DOEP.	<u> </u>				1		1 1							
88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 707AL MD.	1				T		1 1							
89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL DEP.							1 H							
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL ND. TOTAL ND. TOTAL ND. TOTAL ND. TOTAL ND. TOTAL ND. TOTAL ND. TOTAL DEF. DEF.	-∤				T		1 H							
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND. TOTAL IND. TOTAL DEP. DEP. DEP.	4_				-		1 F							
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP					1	-	1 H							
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL DEP. DEP	4_				1	+-			 -					
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL DEF. DOTAL	1_				 		-					\bot		
95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.					 		-			_	_			
96 97 98 99 100 TOTAL IND.					 	+	-							
97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP		T			 		-							
98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP. DEP.							 _							
99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP. DEP. DEP.			1		 -		 _							
100 TOTAL IND. TOTAL DEP. DEP. DEP. DEP. DEP. DEP. DEP. DEP.	Γ		 				·			ن ا		\neg		\neg
TOTAL IND. TOTAL DEP. TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL				 -		 								
TOTAL IND.	1	<u> </u>	-			+	<u> </u>	100					<u> </u>	\neg
3.7 See Property Control of the Cont	1/	ا ليـ	<u> </u>				, _{TO}	TAL IND		1		1	 	\dashv
TOTAL	BG		_	←	-		10	TAL		 	<u> </u>		[·	
	27	***				2.000	DEF	\	7,0,		~~~~	_1	*	ı